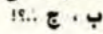
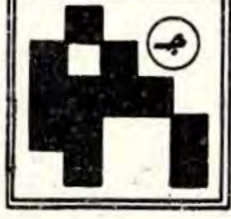


مساحات سوداء على ارضية بيضاء .. هل تستطيع معرفة اكبر واصغر المساحبات السوداء في كل من ١ ،





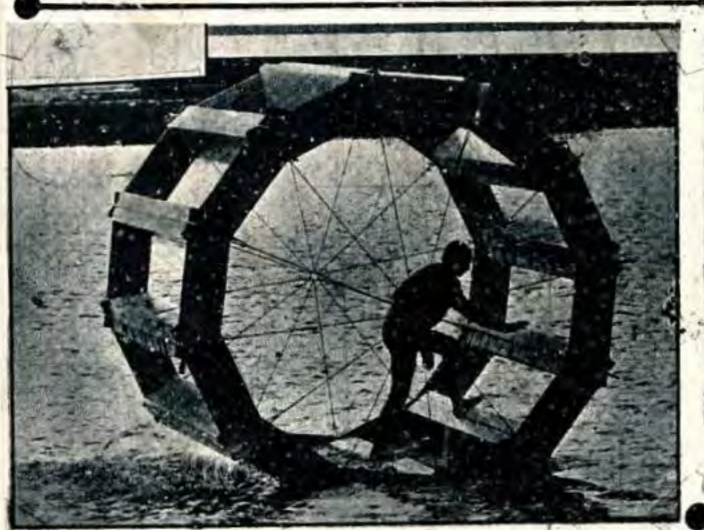
الحل بالمقلوب:



# السير فوق سطح الماء!

هل فكرت يوما في السير فوق سطح الماء ؟؟ وهل تحلم بذلك في يوم من الأيام ؟؟

لقد استطاع هذا الشاب البريطاني ان يحقق هذا الحلم ويسير فوق سطح الماء .. فهو الذي صمم هذه العجله الخشبية الكبيرة، التي يحركها بقدميه لتدور ، وكانه يتسلق سلما .. صحيح انه بذل كثيراً من الجهد والتعب ولكنه حقق حلما ظل يراوده كثيراً .



وقف هذا الطائر في اعلى الشجرة وهو يعتقد أن أحداً لايستطيع

الوصول اليه .. ترى هل تستطيع انت ذلك .. حاول ثم لون هذا الشكل

الجميل بالوان زاهية وجميلة !



# میکی .. میکانیکی سیارات !

فتح ميكى مركزاً لصنيانة السنارات المتعطلة على الطريق السريعة .. وهي فكرة جيدة بالطبع علكن تعالوا نكتشف ماذا حدث لميكي في هذه القصة ... ملحوظة : القصة غير مرتبة .. رتبها لتعرف .



الحل بالمقلوب:

# أفكار ذهبية !

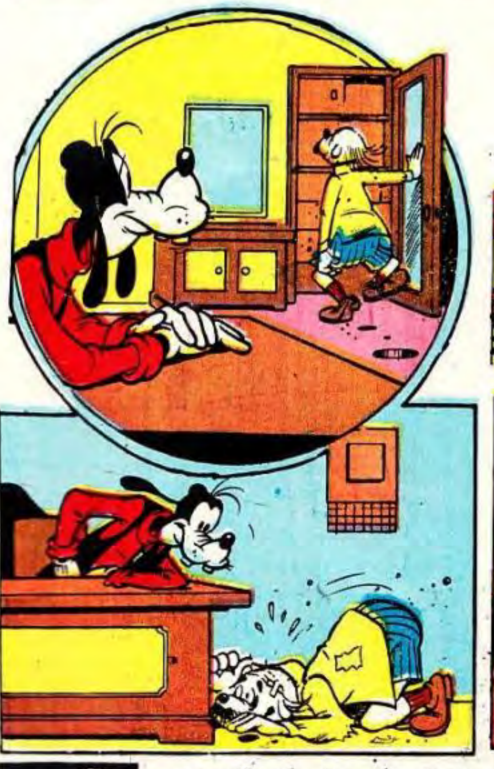
قلم حبر وفلتر

إذا كنت تستعمل ،قلم حبر، وتضايقت منه لأنّ الحبر «يشف» علم الورقة . فنظف سن القلم في فلتر سيجارة وانظر الى النتيجة . حمام بنزين

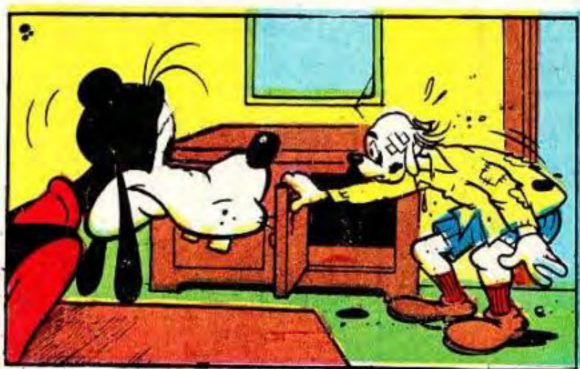
إذا أردت تنظيف المفاتيح بانواعها ، فاتبع مايلي ... اخلط نصف فنجان من البنزين أو الجاز بنصف فنجان من الزيت اترك المفاتيح في الخليط حتى صباح اليوم التالي ثم نظف المفاتيح بفوطة نظيفة وجافة ..

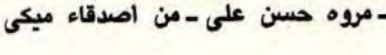






























-محمد محمود الجعار - من اصدقاء ميكى





































-محمد رمضان - من أصدقاء ميكى















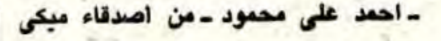


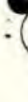


- ايهاب محمد طايل - من اصدقاء ميكي















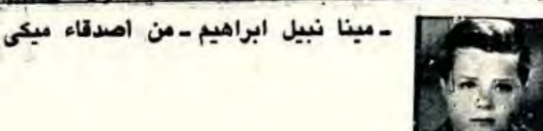


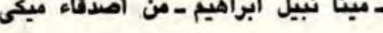






















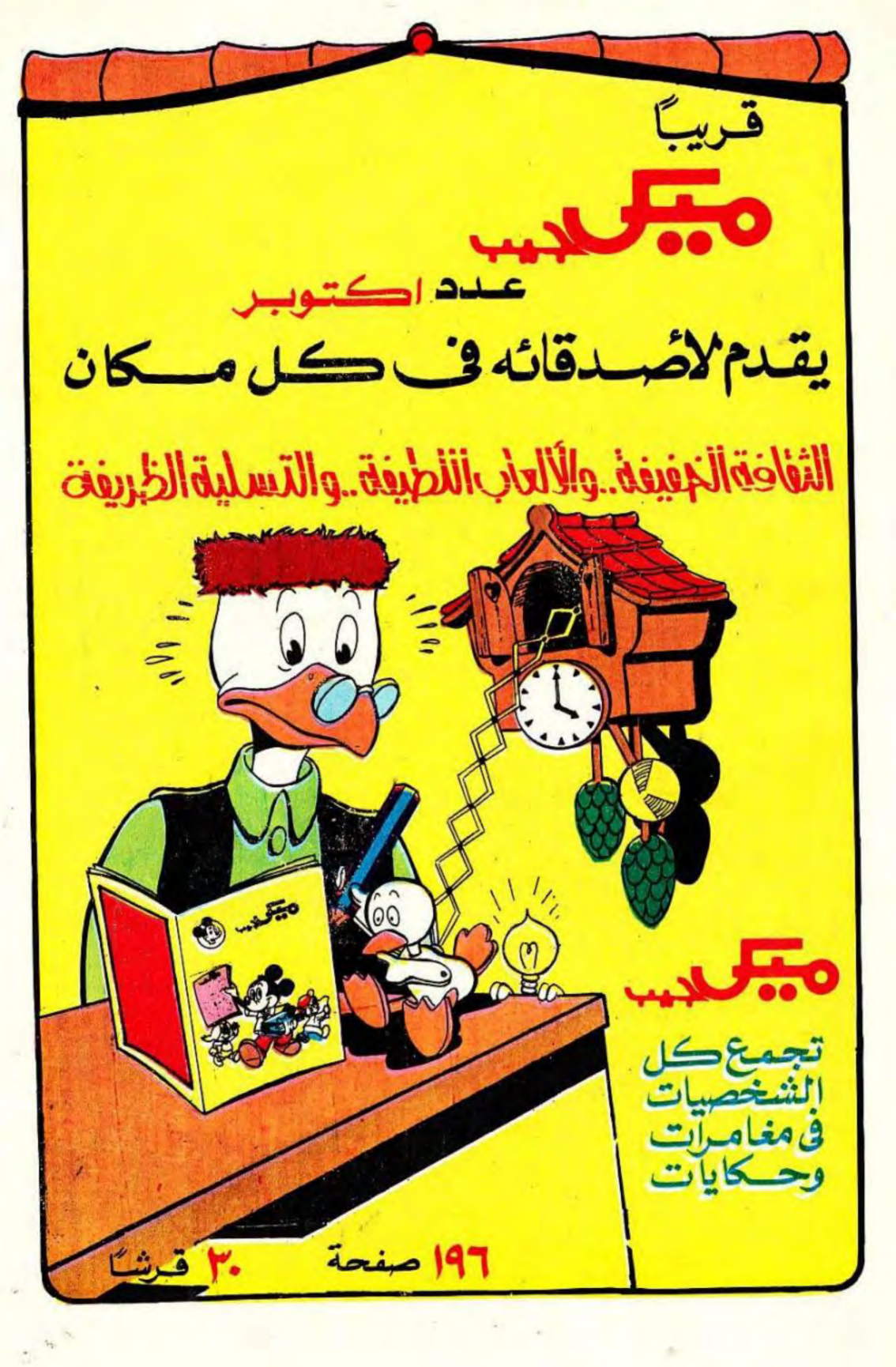








, o.j













- الفريد عريان حكم - من اصدقاء ميكى

































- محمد عبده يوسف - من اصدقاء ميكي

















- احمد محمد عبد الغنى - من اصدقاء ميكى

















-منى عفيفى مغاورى - من اصدقاء ميكى

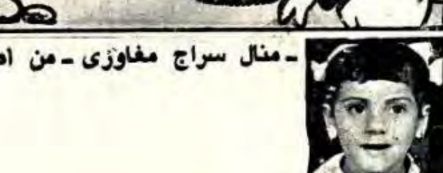












منال سراج مفاوری ـ من اصدقاء میکی











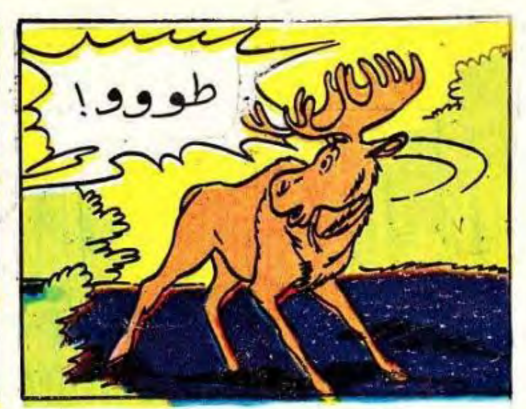








ايناس عبد الفتاح غريب - من أصدقاء ميكم



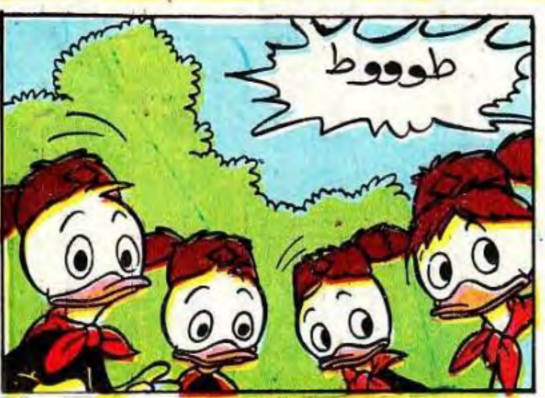












\_ احمد حسين على \_ من اصدقاء ميكى

















م احمد معدوح عبد الحميد - من اصدقاء ميكى





















- إنجى ممدوح عبد الحميد - من اصدقاء ميكى



# الحارس الغافل!























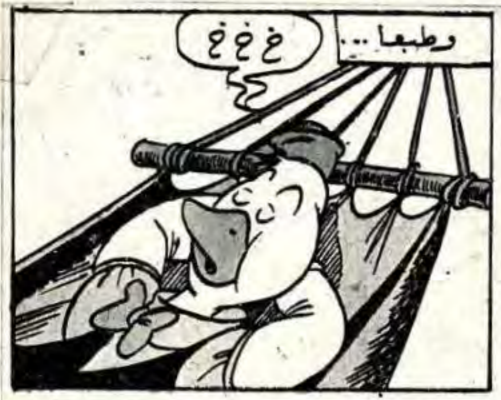




- منى ماجد مغاورى - من اصدقاء ميكى



















-محمد ابراهيم محمد - من اصدقاء ميكي



























الصديقة: رانيا محمد أبو الفتوح - المنصورة - وفازت بثلاث قصص

# وإتملم

ملحوظة هامة: الكلمات الراسية = الافقية تماما الكلمات الراسية والافقية

١ - عيد يحتفل به العالم وميكي بصفة خاصة جدا في شهر يناير . ٢ - يشدو - ينهب . ٣ - شخصية يحاربها ميكي - شركة تصوير عالمية . ٤ - بمعنى ارتفعا ( معكوسة ) - كف - نغمة موسيقية . ٦ - شخصية محبوبة - بمعنى اسم غلم مبعثره + ١ . ٧ - ينتشر - نوع من الكلاب ( معكوسة ) ٨ - برهن (معكوسة) \_ من فرق المدرسة (معكوسة) . ٩ \_ من مصادر الري \_ الطرب ١٠ - باب محبوب في مجلة ميكي (مفكوسة)



## النباد د الرابعي الصديقة : شروق لطيف شمس - اسكندريه - وفارت بقصة

طباعها غريبة يجراى بها المثل قد تكون مدمرة تعيش في الجماعة تعاون الصغارا . تنشىء المنازل والنملة الشغالية تحيط بالاساكن تسير في اسراب شعارها : (القداء سبحانك يارحمن ياميدع الاكوان

صفاتها عدسة في الجد والعمل لكنها مدبرة جريئة جسورة مطبعة شحاعة وتخدم الكبارا حريصة حكيمة والطرق والمخازن إلى وقت الشتاء تحارب في بسالة كى تحرس المساكن شاهرة الصراب والعوت للاعداء)



# العادرة اساليه

الصديقة : عبير فتحى الحاج ـ ام درمان ـ وفازت بقصتين

# تعة تعيرة

• قالت الأم لأولادها: ماذا تريدون من الطعام اليوم ؟ رد الأولاد في نفس واحد: اليوم عطلة .. ونريد فطائر محشوة بجوز الهند .. فساعدوني على إعدادها .. هيا احضروا جوز الهند ، لتقوموا بكسر قشوره الصلبة وإخراج الجوز من داخله ، وبشره حتى تحشو به الفطيرة ، فذهب الأولاد ليؤدوا عملهم .. فكان عاصم ، وعصمت يعملان باجتهاد ، اما عصام فلم يؤد عمله كما يجب مثل أخويه .. فقد كان يدع القشر الصلب يقع بين جوز الهند ، وانتهى الأولاد من العمل وبعد نصف ساعة انتهت الأم من إعداد الفطائر، وقدمت لكل من الأولاد مايكفي طعامه .. أخذ عاصم وعصمت يأكلان الفطيرة في سعادة .. أما عصام فقد صاح من الألم عندما إحس بقطع من القشرة الصلبة اسنانه فقد تعمدت الأم أن تلقنه درسا لاينساه .. قائله له بعد أن لاحظت تألمه .. كل واحد يجنى الآن ثمار عمله .. فخجل من نفسه ووعدها بألا يعود لمثل ذلك أبدا .

# نفتات اکتشاف امریکا !!

من الصديق : محمد مصطفى عبيد ـ بورسعيد

ستعجب ايما عجب وتبلغ بك الدهشة اشدها عندما تعلم أن نفقات رحلة اكتشاف امريكا كانت مبلغا زهيدا من المال لم يتجاوز ١٤٠٠ جنيه ، فقد اخذ ، كريستوفر كولوميس ، معه ثلاثة مراكب صفيرة ، وكان مرتبه باعتباره « الأميرال ، لهذه الأسطول الصنفير عشرين جنيها في الشهر ، ونفقات الطعام كانت خمسة وعشرين قرشا في الشهر لكل بحار والذى كان يتقاضى خمسين قرشا في الشهر وبلغت نفقات الذخيرة والمدافع التي اخذها « کریستوفر کولومیس ، معه نحو خمسمائة جنيه . أي أن هذه الرحلة التي ادت الى اعظم كشف عرفه الانسان والذى يعده البعض اعظم حدث في تاريخ العالم اجمع لم تكلف الانسان أكثر من ١٤٠٠ جنيه واستغرقت الرحلة من ٣ اغسطس سنة ١٤٩٢ الى ١٥ مارس سينة ١٤٩٣

## ! .. ! ! ضعك .. !

من الصديق : محمد ابراهيم عظّام -مصر الجديدة

قال فلاح لصدیقه : لقد ضاع حماری فماذا افغل ؟

فقال الصديق : إذن انشر الخبر في الجريدة .. فقال الفلاح هذا مستحيل .. لأن الحمار لايقرا .

# affo

مجلة اسبوعية تصدر عن مؤسسة دار الهلال ١٦ شارع محمد عز العرب ت: ١٠٤٥٠ مالقاهرة

رئيس مجلس الادارة مكرم محمد أحمد

رئيسة التحرير

عنست نامسر

مديرة التحرير

رجاء عبد الناصر

سكرتيرا التحرير چورج اسكندر مسلاح زنباع

# الإشتراكات

قيمة الاشتراك السنوى - ٥٧ عددا في جمهورية مصر العربية سبعة جنيهات بالبريد العادى وفي بلاد اتحادى البريد العربي والافريقي والباكستان خمسة عشر دولارا او مليعادلها بالبريد الجوى - وفي سائر انحاد العالم اربعون دولارا بالبريد الحدى

والقيمة تسدد مقدما لقسم الاشتراكات بدار الهلال في ج م ع نقدا أو بحوالة بريدية غير حكومية وفي الفارج بشيك مصرفي لامر مؤسسة دار الهلال وتضلف رسود البريد المسجل على الاسمبار الموضحة اعلاد عند الطلب

## سعر النسخة في الخارج

سوريا ـ ٢٠٠ ق. س • لبنان ـ ٢٠٠ ق. ل

الاردز ـ ٢٠٠ فلس • الكويت ـ ١٦٠ فلس • السعودية ـ
فلس • العراق ـ ١٦٠ فلس • السعودية ـ
٢ ريال • غزة والضفة ـ ٢٠ سنت • السبودان ٣٠ قرش • المغرب ـ ٢٠٠ طيم • تونس ـ ٢٠٠ فلس • الخليج ـ ٢٠٠ فلس • البين الشعادية ـ ٣٠ ريال • كندا ـ ١٥٠ سنت • ايطاليا ـ ١٥٠ ليرة • استراليا ـ ١٥٠ سنت • ايطاليا ـ ١٠٠ ليرة • استراليا ـ ١٥٠ سنت

© 1985 Walt Disney Productions Mickey 1275 — 26-9-1985

## حل الكلمات المتقاطعة بالمقلوب

-	1	P	2	C	1	-	0	0	
50	2	-	1		0		5	2	1
7	n	0	5			2	0	1	1
P	6	5	6				-		r
1.	22	C	3		51	•	1	-	5
٢	~	8	C	H	13	-	-	1	r
2	13	10	2	עו	2	-	C	1	ŧ.
7	2	-	1	r	7	17	C	1	Ī

# موتف ...

من الصديق : امير حليم - مغاغة

كان رجل اعمى يسير فى طريقه فى ليلة مظلمة وكان فى يده مصباح مضىء .. فسالته

لماذا تحمل مصباحا مضيئا .. وانت لاتنتفع به ؟!

فتقدم منى الرجل وقال:

- انى احمله مضيئاً لكى لايصطدم بى احد ..

ما احسن الرد وما احسن ان يفكر الانتبان قبل ان ينطق ..

